



40 mm

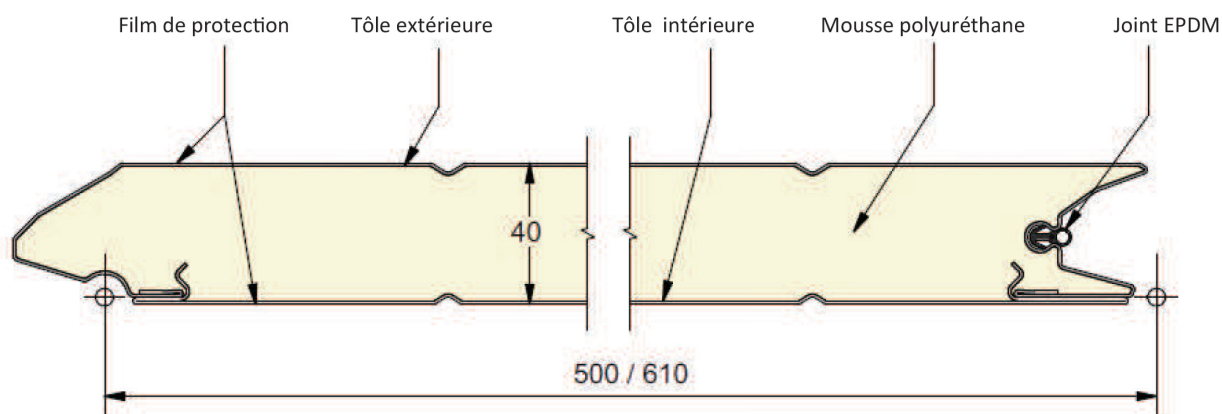
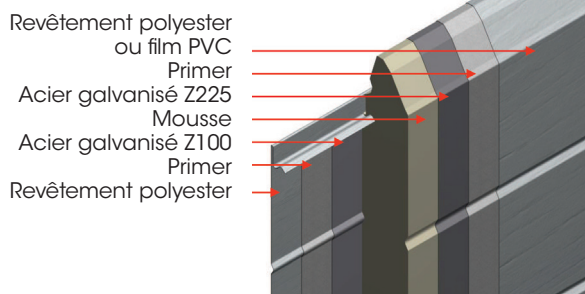
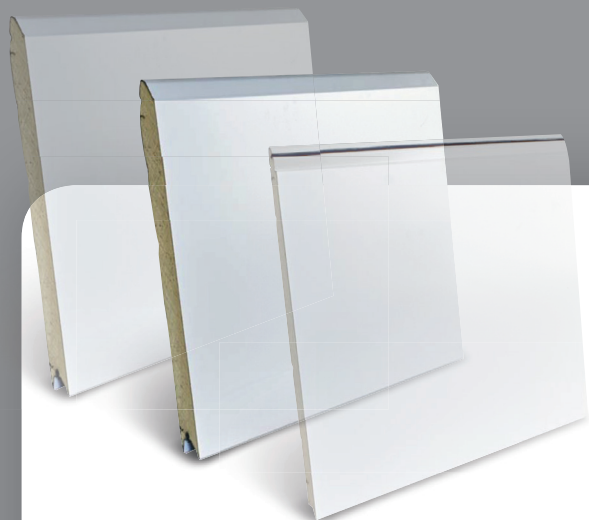


40mm

Avantages :

- Disponible en 2 hauteurs : 500 et 610 mm.
- Profil anti-pince-doigts.
- Tôle de 0,48 mm d'épaisseur à l'extérieur et de 0,30 mm à l'intérieur.
- Joint d'étanchéité EPDM (sans compression)
- Quicksteal (plus pratique, moins cher et plus isolant qu'un profil alu)
- Isolation : valeur U de 0,50W/m²K

40 mm



Solidité : Le système monocoque induit une liaison entre l'intérieur et l'extérieur du panneau, ce qui accroît sa rigidité.

Hauteurs : 500 et 610 mm

Poids : 5 ou 5,8 kg/ml

Finitions : voir fiche selon les types de panneaux

Isolation acoustique : 24 dB

Transmission thermique : 1.6 W/(m²K)

Perméabilité à l'air selon EN12426 : classe 2 (Flexiforce) ou classe 3 (Doco)

Étanchéité à l'eau selon EN12425 : classe 3, 130 Pa (Flexiforce) ou 150 Pa (Doco)

Étanchéité au vent selon EN12424 : classe 5, 1400 Pa

Test de transmission du feu : classe B S3 d0

Embossages	Panneaux											
	RF	RV	RL	RT	RVV	RC	RM8	UF	UU	UT	UUM8	
Lisse	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Stucco	✓	✓	✓	✓	–	–	–	✓	✓	✓	–	–
Nervuré bois	✓	✓	✓	✓	–	✓	–	✓	✓	✓	–	–